

SIEMENS

SIEMENS, s.r.o

OLOMOUCKÁ 7/9

618 00 BRNO

+420 544 508 535

Zpracoval

Ing. Petr MIKULÁŠEK

Zkontroloval

Ing. Petr MIKULÁŠEK

Firma / zákazník

LT Projekt a.s.

Název projektu

FN BRNO - PSYCHIATRICKÁ KLINIKA

Místo stavby

FN BRNO BOHUNICE

Číslo zakázky

1195

Objekt

SO 01

Číslo výkresu

D.1.01.4.8.105_00

Stupeň

PROJEKT DPS

Druh projektu

ROZVADĚČ A_RA1S4

Zařízení

VZT 4 + MONITORING CIZÍCH DB

Revize 1

Revize 2

Revize 3

Revize 4

Zpracováno dne : 21.10.2016

Zpracoval: Ing. Petr MIKULÁŠEK

Vytvořeno: 10/2016

Počet stran 6

Datum	4.10.2017
Zprac..	Ing. Petr MIKULÁŠEK
Zkontr.	Ing. Petr MIKULÁŠEK

FN BRNO - PSYCHIATRICKÁ KLINIKA

SIEMENS
building technologies

ROZVADĚČ A_RA1S4

Č.VÝKRESU	D.1.01.4.8.105_00	=
Č.ZAKÁZKY	1195	+

Titulní strana

Titulní strana

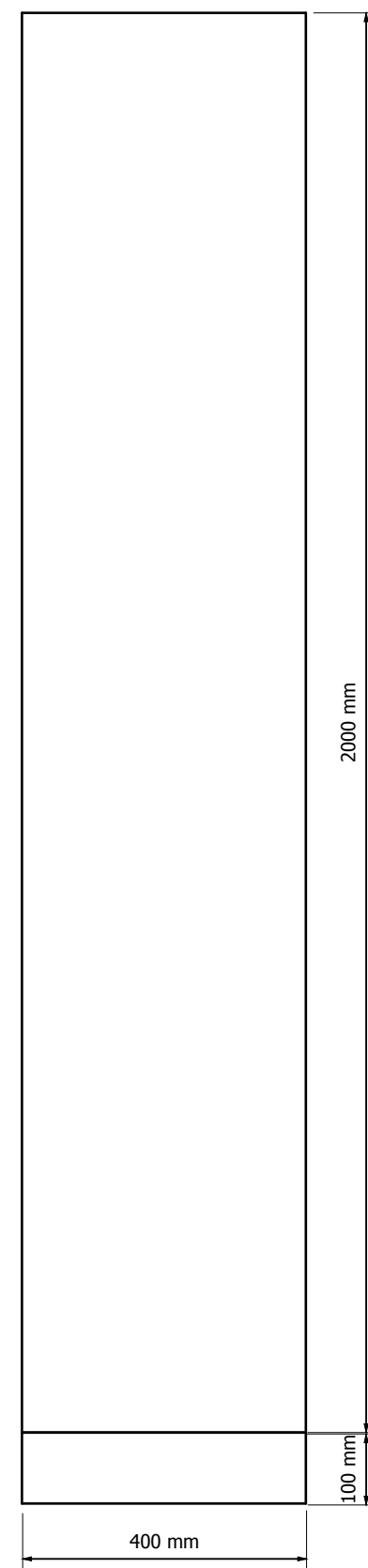
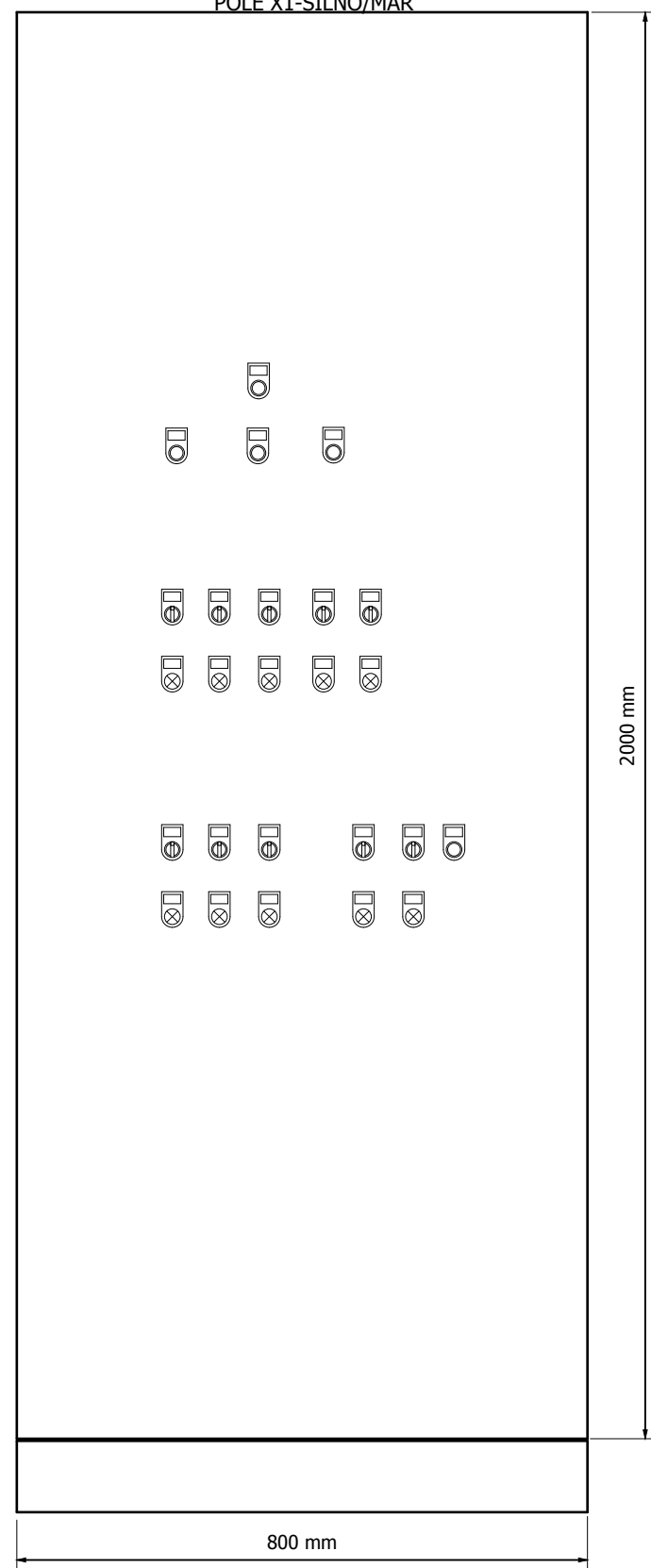
ZÁKAZNÍK LT Projekt a.s.

Stránka 1

Stránek 6

Změna	Datum	Název
-------	-------	-------

POLE X1-SILNO/MAR



Datum	18.10.2016
Zprac..	Ing. Petr MIKULÁŠEK
Zkontr.	Ing. Petr MIKULÁŠEK

FN BRNO - PSYCHIATRICKÁ KLINIKA

SIEMENS
building technologies

ROZVADĚČ A_RA1S4

Rozmístění přístrojů
Vnější pohled

Č.VÝKRESU	D.1.01.4.8.105_00	=
Č.ZAKÁZKY	1195	+ ALG

ZÁKAZNÍK LT Projekt a.s.

Stránka	1
Stránek	6

Změna	Datum	Název
-------	-------	-------

Technická údaje o rozvaděči A_RA1S4:

Jmenovité pracovní napětí	400/230 VAC
Jmenovité napětí řídicích a pomocných obvodů	24 VAC, 24 VDC
Jmenovité izolační napětí	500 VAC
Jmenovitý proud	32A/3
Součinitel soudobosti	0,9
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Zkratová odolnost	20kA
Krytí	IP40
Způsob ochrany osob	Ochrana před úrazem elektrickým proudem Ochrana proti nadproudům Dovolené proudy v elektrických obvodech
Teplota okolního vzduchu	0 až 50°C
Relativní vlhkost okolního vzduchu	5 až 85%
Rozměry v mm [šířka x výška x hloubka]	(800 x 2000 x 400) + podstavec 100
Barva	RAL 7035
Přívod kabelů	Shora
Uchycení dveří	Vpravo
Ventilace v rozvaděči	Ano
Místo použití	Vnitřní
Nadmořská výška	Do 1000 m

			Datum	18.10.2016	FN BRNO - PSYCHIATRICKÁ KLINIKA	SIEMENS building technologies	ROZVADĚČ A_RA1S4	Č.VÝKRESU	D.1.01.4.8.105_00	=		
			Zprac..	Ing. Petr MIKULÁŠEK				Č.ZAKÁZKY	1195	+		ALG
			Zkontr.	Ing. Petr MIKULÁŠEK				ZÁKAZNÍK	LT Projekt a.s.			Stránka 2
Změna	Datum	Název					Technická údaje				Stránek 6	

Část DDC regulace - MaR:

DDC REGULACE	10xUI, 6xAO, 23xDI, 8xDO
--------------	--------------------------

POZNÁMKA:

PODROBNÉ SCHÉMA ROZVADĚČŮ BUDE VYPRACOVÁNO V RÁMCI DÍLENSKÉ PD ZHOTOVITELEM SYSTÉMU MaR. V TOMTO SCHÉMATU BUDOU ZPRACOVÁNY SKUTEČNĚ OSAZENÉ ZARÍZENÍ S JEJICH KONKRETNÍMI PARAMETRY

			Datum	18.10.2016	FN BRNO - PSYCHIATRICKÁ KLINIKA	SIEMENS building technologies	ROZVADĚČ A_RA1S4	Č.VÝKRESU	D.1.01.4.8.105_00	=		
			Zprac..	Ing. Petr MIKULÁŠEK					Č.ZAKÁZKY	1195	+	ALG
			Zkontr.	Ing. Petr MIKULÁŠEK					ZÁKAZNÍK	LT Projekt a.s.		Stránka 4
Změna	Datum	Název					Část DDC regulace - MaR				Stránek 6	